**工事承諾依頼書**

書式第６号

　TRNシティパートナーズ株式会社　御中

　下記内容の工事を行いたく申請いたします。なお、工事に際しては次の事項を遵守いたします。

1. 賃貸借（転貸借）、業務委託契約書等に則り、当該工事で物件の原状に変更を加えた場合は、解約の際、工事前の原状に復するものとし、破損・汚損箇所があれば、申請者の責任と費用にて原状に修復いたします。
2. 当該工事を行うに際し、消防法・建築基準法及び関連の諸法規を遵守し、万一それらに抵触した場合には、申請者の責任と費用負担にて直ちに是正と修復を行います。なお、工事内容自体は同関連の諸法規に適していると保証いたします。
3. 工事承諾者の指示に従い、充分な養生、安全衛生に留意し、他人の迷惑にならないように工事を行います。万一不都合が生じた場合には、直ちに工事を中止いたします。
4. 当該工事にて、火気を使用する場合は詳細を備考欄に記載、別途〈書式１号〉「作業届」を提出いたします。
5. 工事期間中の搬出入については、別途〈書式１号〉「作業届」を提出いたします。
6. その他、契約書・諸規則の規定を遵守いたします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 物件住所 |  | | |
| 工事内容 |  | 工期 |  |
| 施工会社名 |  | | |
| 施工担当者 |  | 施工担当連絡先 |  |

【添付資料】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **書類名** | | **必須** | **記載内容** | **枚数** | |
| □ | 工程表 | 〇 | 各工種期間、着工完工予定日、役所検査日、オープン予定日 |  | 枚 |
| □ | 平面図 | 〇 | 室名、寸法、レイアウト、家具什器配置、排煙計算表（必要に応じ平面図と別作成）、排煙オペレーター位置明示 |  | 枚 |
| □ | 天井伏図 | 〇 | 照明・空調・給気換気・防災設備・壁など天井に付いている造作・設備の全て |  | 枚 |
| □ | 厨房設備図 | 〇 | 機器リスト、機器配置図、機器承認図、換気計算書 |  | 枚 |
| □ | 空調設備図 | 〇 | 機器仕様、機器配置、配管系統、室外機設置場所 |  | 枚 |
| □ | 給排気設備図 | 〇 | 機器仕様、機器配置、配管系統、室外機設置場所、FD取付位置 |  | 枚 |
| □ | ガス設備図 | 〇 | 配管系統 |  | 枚 |
| □ | サイン図 | 〇 | 屋外広告物条例、道路占用届が必要な場合に適切に実行し写しの提出をする |  | 枚 |
| □ | イメージ図 |  |  |  | 枚 |
| □ | 仕上表 | 〇 | 各室の床、壁、天井の造作情報（下地、仕上げ）、　壁、天井の内装種別及び内装認定番号（難燃/準不燃/不燃/下地材料） |  | 枚 |
| □ | 展開図 | 〇 | 内装の仕上、窓、開口部及び防煙垂壁高さと仕様、排煙オペレーター明示、建具の材質と仕様（法的に必要な場合） |  | 枚 |
| □ | 床伏図 | 〇 | 各室ごとの床レベル、内装仕上 |  | 枚 |
| □ | 電気配線図  照明図 | 〇 | 新規盤は盤図、配線系統、照明器具姿図、照明プロット（非常用照明含む）、コンセント位置、　非常用照明を設けない場合の理由 |  | 枚 |
| □ | 給排水設備図 | 〇 | 配管系統、管径、 |  | 枚 |
| □ | 消防設備図 | 〇 | 受信機及び総合盤の位置、配線系統、各種機器配置、消火器、誘導灯 |  | 枚 |
| □ | 防水範囲・断面図 | 〇 | 施工範囲、防水仕様、防水部の断面 |  | 枚 |

|  |
| --- |
| 備考（申請者用） |

【申請者】

　年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 住所： |  | | |
| 会社名： | ㊞ | | |
| 代表者名： |  | | |
| 電話番号： |  | 担当者名： |  |

――――――――――――――――――（以下の記入は不要です）―――――――――――――――――

**工事承諾書**

申請者　様 ・ 御中

年 月 日

□　上記申請内容の工事について承諾します。

□　上記申請内容の工事について下記備考に記載した内容を付して承諾します。

□　上記申請内容の工事について別紙条件を付して承諾します。

|  |  |
| --- | --- |
| 住所： | ㊞ |
| 会社名： |  |
| 代表者名： |  |

|  |
| --- |
| 備考（承諾者用） |